

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

Artikel-Nr.: MM76717

Einbauleuchte

MEGAMAN RICO LED Einbauleuchte 25W/828

EAN-Code: 4020856767175



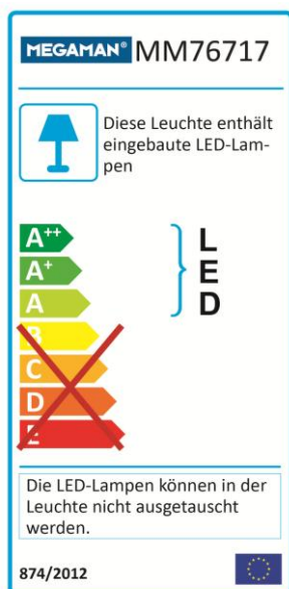
Allgemeine Eigenschaften

Leuchtmittel mitgeliefert? Ja (integriert)
 Leuchtmittel austauschbar? Nein
 Energieeffizienzklassen
 kompatibler Leuchtmittel A - A++
 Betriebstemperaturbereich -30 bis +40° C
 Bemessungslebensdauer 25.000 h
 Anschlussart Externer Treiber
 Material Kunststoff

Umwelteigenschaften

Energieeffizienzklasse Leuchtmittel A – A++

Energieverbrauchskennzeichnung
 gemäß VO 874/2012



Produktabmessungen

Bohrlochdurchmesser 200 mm
 Durchmesser 225 mm
 Höhe 38 mm
 Gewicht 340 g

Elektrische Kenndaten

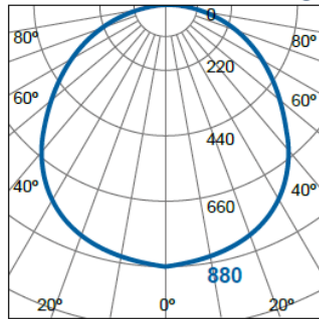
Spannung DC34-40 V
 Stromstärke 700 mA
 Leistungsaufnahme 25,0 W
 Bemessungsleistungsaufnahme 25,0 W
 Elektrischer Leistungsfaktor N/A
 Dimmbar? Ja
 Indikation Lampentyp integrierte SMD-LED
 Lichtausbeute 80 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung 828
 Lichtfarbe Warmweiß
 Farbtemperatur 2800 K
 Farbwiedergabe Ra 80
 Nennlichtstrom 2000 lm
 Bemessungsnutzlichtstrom 2000 lm
 Bemessungsspitzenlichtstärke 880 cd
 Nomineller Halbwertswinkel 110°
 Bemessungshalbwertswinkel 110°
 Farbkonsistenz SDCM < 6

gemäß EU-Verordnung Nr. 874/2012

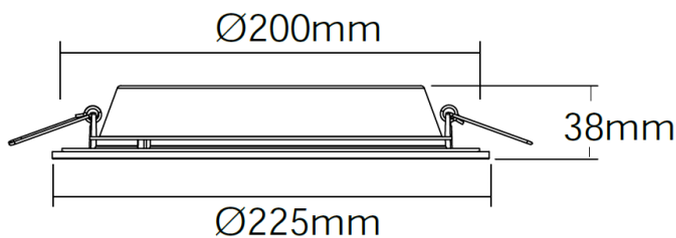
Lichtstärkeverteilung



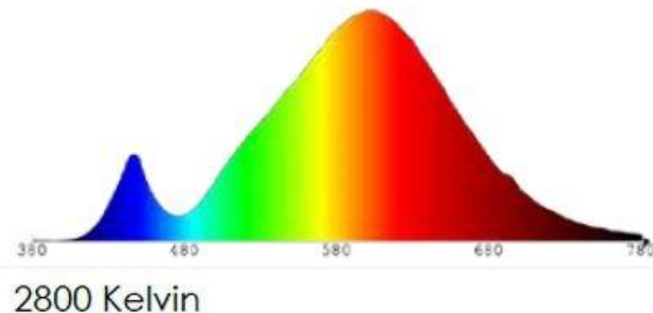
m	Lux	Ø cm
0.5	3520	143
1	880	286
1.5	391	428
2	220	571

Abstrahlwinkel = 110°

Abmessungsskizze



Farbspektrum



Hinweise und Empfehlungen

Achtung

Externer LED Konstantstromtreiber mit Ausgangsstrom 700mA und Ausgangsspannung DC34-40V ist erforderlich.

Standard LED Treiber von Megaman®: **MM56015** (nicht dimmbar).

Leuchte ist dimmbar bei Verwendung eines dimmbaren LED-Treibers per DALI, DSI, 1-10V Steuerung.

Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns unter info@megaman.de

Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte

<http://megaman.de/oekodesign/entsorgung/index.html>

Schutzart

IP44 für den Innen- und Außenbereich geeignet